

vormt een konglomeraat van kleine kubische of oktaëdrische kristallen met vele kleine kwarskristallen, stukjes van dioriet en van een schieferachtig gesteente; het heeft eene koperroode, brune kleur met vele glinsterende metaalpuntjes; het soortelijke gewigt, zoo als het voorkomt, is 6; voor de blaasbuis op kool verhit, kleurt het de vlam in het begin ligt groenachtig, met zoutzuur bevochtigd zeer fraai blaauw; hevig verhit, wordt het zwart en daarna met borax behandeld, wordt het opgelost tot eene parel, die na bekoeling ondoorschijnend en vuurrood van kleur is.

In salpeterzuur opgelost en het filtraat door koking met potassaoplossing ontleed zijnde, vormde zich een praecipitaat, waaruit na gloeijen het kopergehalte berekend is. Het erts bevat ruim 80 ten honderd zuiver koper.

Eclectus Cornelia Bonap. eene nieuwe soort
van de Molukken.

In een artikel van Prins C. L. BONAPARTE getiteld: „On the Loricine genus of Parrots, *Eclectus*, with the description of a new species, *Eclectus Cornelia*” opgenomen in de Ann. and Magaz. of Nat. Hist. Sec. Ser. Vol. VI, 1850 p. 223 — 227, wordt deze nieuwe soort aldus gekenmerkt.

Eclectus Cornelia Bonap. E. coccineus, dorso, alis, caudaeque purpureo-fuscescentibus; margine alarum remigibusque apice cyaneis; tectricibus inferioribus rubro cyaneoque variis; abdomine, crisso et cauda apice rubris concoloribus.

Hab. In insulis Moluccis, probabiliter in insula Ceram.

Visschen van Solor.

Op zijne reis van Timor naar Batavia verzamelde mijn ambtgenoot, de heer REICHE, eenige visschen in Straat Laran-toeka bij het dorp Woemi op het eiland Solor. Deze kleine verzameling, welke mij welwillend is afgestaan, bestaat uit de volgende soorten, welke de eerste vischspecies zijn, mij van dit eiland bekend geworden.

4. *Serranus marginalis* CV.
2. *Caesio caerulaureus* Lacép.
5. *Chaetodon vittatus* Bl. Schn.
4. „ *unimaculatus* Bl.
5. „ *virescens* CV.
6. *Acanthurus scopas* CV.
7. *Glyptisodon melas* K. v. H.

Deze soorten waren vroeger reeds in mijne verzameling en zijn elders door mij beschreven, met uitzondering slechts van *Acanthurus scopas* CV.

Acanthurus scopas CV. Poiss. X p. 180 tab. 290.

Acanthur. corpore orbiculari, altitudine 2 et paulo in ejus longitudine; capite acuto, 4 circiter in longitudine corporis, altiore quam longo; oculis diametro 3 et paulo in longitudine capitis; linea rostro-frontali valde concava; rostro acuto oculi diametro duplo vel plus duplo altiore; dentibus maxillis denticulatis; limbo praeoperculari valde obtusangulo lineae rostro-frontali subparallelo; squamis corpore minimis sed conspicuis; cauda spina valida, ante spinam setis brevibus confertis numerosissimis antrorsum curvatis obsita; linea rostro-ventrali concava; pinnis dorsali et anali obtusis rotundatis, dorsali medio elevata corpore duplo humiliore, spina postica spinis ceteris longiore et corpore paulo plus duplo humiliore; pectoralibus acutiusculis 4 fere, ventralibus acutis 5 et paulo, caudali postice convexa 6 in longitudine corporis; anali dorsali humiliore; colore capite, corpore pinnisque verticalibus nigro; lateribus antice superne et membrana pinna dorsali antice viridescens; pinnis pectoralibus radiis aurantiacis membrana dilute coerulescente; ventralibus profunde viridibus apicem versus nigricantibus.

B. 5. D 5/25 vel 5/26. P. 2/13 V. 1/5. A 3/20 vel 3/21. C. 16 et lat. brev Syn. *Basuin* et *Basuin mâle* De vlam. Rec. No. 220 et 221.

Bazuin Renard Poiss. Mol. I tab. 40 fig. 201.

Ikan Nafiri Valent. Ind. Amb. III fig. 23.

Acanthurus à brosses CV. Poiss. X p. 180 tab. 290.

Habit. Wumi, Solor insulae, in Freto Larantuka.

Longitudo speciminis unici 125".

BATAVIA, 11 Junij 1851.

BLEEKER.

Groote Kaalkop. (Lates nobilis CV.)

Volgens ingezonden bericht van den heer J. HAGEMAN Jcz. werd